

**R.I.C. Innovation for Safety**  
**Guide d'installation et d'utilisation de Gapguard**

- A. Composants fournis**  
2 X SS 2-10 base jaune  
4 Sets SS 2-10 d'inserts rouge  
2 X 6mm écrous / boulons / rondelles  
8 X 5mm vis auto-taraudeuses

**B. Guide d'Installation**

**STEP 1**

Sélectionnez les 2 inserts rouges les plus adaptés à l'ouverture a couvrir.



**STEP 2**

Insérez les 2 inserts dans les 2 bases jaunes.



**STEP 3**

Placez Gapguard autour des obstacles en alignant bien les trous de fixation.



**STEP 4**

Assemblez les 2 bases avec les boulons, écrous et rondelles et resserrez bien l'ensemble.



**STEP 5**

Assemblez les 2 inserts de l'extérieur vers l'intérieur à l'aide des vis auto-taraudeuses.



**L'INSTALLATION  
EST  
TERMINEE.**



## **R.I.C. Innovation for Safety**

### **C. Remarques**

Les inserts rouges et la base jaune peuvent être utilisés indépendamment les uns des autres, en fonction de la dimension des passages et percements techniques.

Pour des passages de petites dimension les inserts rouges peuvent être utilisés seuls.

### **D. Guide d'utilisation de Gapguard**

Le Gapguard SS2-10 a été conçu pour un usage avec des passages et des percements allant de 2 pouces (5 cm) à 10 pouces (25 cm).

Le produit peut être mis en œuvre avec ses 2 bases et 2 inserts ou pour moitié, pour les percements situés proches d'une paroi, en utilisant 1 base et 1 insert.

Gapguard est muni d'une multitude de perforations permettant sa bonne fixation sur les plates formes et/ou les surfaces de sa mise en œuvre.

Il est recommandé de procéder périodiquement à une inspection visuelle du Gapguard afin de détecter la présence d'éventuels dommages, traces d'usure et/ou déchirures.

Les risques de dommages sont dépendants de l'environnement dans lequel il est installé. Lors de son installation dans des atmosphères rudes et à basse température, ou en cas de Niveau d'activité intensives, Gapguard sera plus exposé à des dommages et/ou signes d'usure.

Toute présence d'impact significatif ou de signes d'usure et/ou de déchirure affecte Potentiellement l'intégrité du produit et nécessite son remplacement.

### **E. Note importante**

Gapguard ne doit pas être utilisé pour couvrir et/ou obturer des passages et des percements sans passages d'éléments techniques.

### **POUR PLUS D'INFORMATION CONTACTEZ :**

---

**Realize International Company** Av. A.J.Slegers, 48 Bte 1 - 1200 Bruxelles - Belgique  
Adresse postale: Rue de Renipont, 28 - 1332 Genval – Belgique / Tél. : +32 475 25 19 52 / Email : [info@r-i-c.eu](mailto:info@r-i-c.eu)  
TVA : BE-0888.482.980 / BNP Paribas Fortis: 001-5169266-18 / BIC : GEBABEBB / IBAN : BE 50 0015 1692 6618